Index of Claims

Application/Control No	App	olicati	on/Co	ntrol	No.
------------------------	-----	---------	-------	-------	-----

09/976,801

Examiner

Andrew Joseph Rudy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LUNDY, MICHAEL T.

Art Unit

3627

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		ш	Ь
Cl	aim	1				Dat	e			
	T	T	Γ	Τ	T	Ī	ŤΤ	T	Т	П
-	Original	8/31/07			1					
Final	l <u>ē</u>	9								
-	Ō	∞	ľ		1	1	1			
\vdash	1	H		H	\vdash	╁	✝	十	t	H
-	1 2 3 4	+-		+-	\vdash	╁	T	+	╁	H
	3	1	<u> </u>	t	t	t	t	十	 -	┢
\vdash	4	\vdash	╁╴	╁	╁	 	╁╴	+		\vdash
	5		t	T	t	t	t	+	1	
	6	t	H	t	\vdash	t	t	\vdash	\vdash	\vdash
	5 6 7	H	 	t	╁╌	+-	t	\vdash	+-	\vdash
	8	T	Ħ		T	T	t	T	T	\vdash
	9	T	i	1-	 	1	H	t	1-	
	10	T		\vdash	T	T	\vdash	+		H
	11	T	T	t	t	T	†	1	t	Н
<u> </u>	12	\vdash	Н		T	T	Т	T		Н
	13	t		t	\vdash	t	T	T	<u> </u>	
	14	T			T		T	1	T	Н
	15	Т	Т	П	Т	t	T	T	\vdash	Н
<u> </u>	16	Г			\vdash	Г	t	T	<u> </u>	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24					T	T	T-	\vdash	Н
	18	1				T	t	T		Н
	19				Г	\vdash			T	П
	20		\vdash		T		Г	\vdash	Г	П
	21						1	T		П
	22			Г			Г	T		П
	23			_				T		
	24									П
	25 26 27		Г	Г						
	26								П	П
	27									
	28 29									
	29									
	30						П			П
	31									
	32			Ī						
	31 32 33									
1	34	=								
2 3 4 5 6	35	=								
3	36 37	=								
4	37	=								
5	38	=								
	39	Ξ								
7	40	=								
8	41	=			L.					
9	42	=		L.	L	<u> </u>	L	L	Ш	Ш
	43	Ш		_			_		Щ	
L	44	Ш		Ш	<u> </u>		_	L_	Ш	
	45	Ш			Щ.	Ш		<u> </u>	Щ	Ш
\sqcup	46	Ш		L	Ш		_	<u> </u>	Ш	Ш
	47	Ш			L	ļ	_	<u> </u>	Щ	Щ
	48	Ш		L.,		Ц.		<u> </u>		Ш
\sqcup	49	Ш		Щ	Щ	L_	L_	ļ	Ш	Щ
	50	Ш			L.	L	L	L		

	Claim			•						
Cla	im	<u> </u>				<u>Dat</u>	<u>e</u>	_		
Final	Original									
	51			T	t		T	T		т
	52			\vdash		T		T	T	\vdash
	53					İ				Т
	54		П							Г
	55			Г						П
	56									
	57				L					
	58				L	L.	<u> </u>	L	L	L
	59		_	L	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	60		<u> </u>	L		┡	┕	ļ	L	L
	61		_	ļ	<u> </u>	_	ļ	_	_	_
<u> </u>	62		<u> </u>		┡	┝		┡	┝	-
-	63	_	-		_	-	\vdash	⊢	⊢	⊢
\vdash	64 65		\vdash	_	⊢	├-	-	\vdash	-	-
H	66		-	⊢	-	├	├—	├	┢	
\vdash	67			\vdash	\vdash	├╌	├	┝		\vdash
	68			\vdash	\vdash	-	╁	┢	├	┢
\vdash	69			-	-	╁		一	┢	\vdash
	70			\vdash	\vdash	一	_	-	\vdash	┢╾
+	71	_		┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢
	72			┢	 	T			T	
	72 73			\vdash						
	74				\Box					_
	75									
	76									
	77									
\sqcup	78 79					L				
	79					L	<u> </u>	<u> </u>	_	
	80			_		_	$ldsymbol{le}}}}}}$	L.	_	_
\vdash	81			_	_	_	_	_	_	
-	82			<u> </u>	<u> </u>	ļ	┞	<u> </u>		_
\longrightarrow	83			_	<u> </u>	<u> </u>	_	 		
 	84 85				⊢	<u> </u>		├_	_	
	86	_		 		\vdash	-	-		
\vdash	87	-		-		-		-	┝	
\vdash	88			<u> </u>		├─	┢	\vdash	\vdash	
	89					 		\vdash		
	90									
	91			П					П	
	92									
	93									
	94									
	95									
	96	_				Ш			Ш	
	97	_			Ц.	Ш	<u> </u>		Щ	
	98		_			Щ	 	<u> </u>		_
	99	_	_	-	_	Н			\vdash	
	100			Ш					L	

Cli	aim	Ţ.				Dat	<u>е</u>			
	1			Γ	T				Г	
ᅙ	Original		l						1	
Final	jë			l	l		l	ŀ	l	
	0			l				ļ	l	
	101			1	\vdash			T	\vdash	П
	101 102			T	Т	Т			П	
	103 104 105			<u> </u>	1	\vdash				П
	104				T					
	105									
	106									П
	106 107 108.									
	108.						_			
	109				Г	Г		_	\vdash	
	110						Г			
	111							· ·		П
	112					· · ·		Π		П
	113									П
	109 110 111 112 113 114 115 116									П
	115									П
	116									П
	117 118 119 120 121 122									
	118									П
	119									
	120									
	121									
	122									
	123 124 125									
	124									
·	125									
	126									
	126 127 128			L			<u> </u>	_	_	Ш
	128									Ш
	129 130 131									Ш
	130							L		Ш
	131					Ш				Ш
	132 133				_	Ш		L	L	Ш
	133					Ш				Ш
\Box	134			<u> </u>	L_	Ш		Ш	L.	Щ
	135 136	_		L	L_	Ш	Щ	Ш	L_	Щ
\Box	136				<u> </u>	Ш	Щ	Щ	<u> </u>	Ш
L	137				L	Ш	L.,		<u> </u>	Ш
	138			Щ	<u> </u>	Щ	Щ	L	<u> </u>	Ц
	139	_		<u> </u>	L.,	Ш	Щ.	$oxed{oxed}$	ш	Щ
	140	_	_	\vdash	<u> </u>		Ш		L.	Щ
	141			\vdash	\vdash	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	142	-			<u> </u>			\vdash	\vdash	Щ
	143		-		_	Н		_		Н
		\dashv	_		\vdash	\vdash				Н
	145 146		-			$\vdash \vdash$		-	<u> </u>	\vdash
		-	_	\vdash		\vdash	\vdash			\sqcup
	147		_	\vdash	Щ.			Щ		Н
	148 149		\dashv	\vdash	\vdash	\dashv		-	-	\dashv
	150		\dashv		\vdash	\vdash	-		\vdash	\dashv
	150				Щ		i			Ш